

NAPRO - WURKS OKJK – project bijeenkomst

6 maart, Dora Lakner en Niels Tomson



Agenda

- Project aanpak, planning
- OKJK tool
 - OKJK geschiedenis
 - Veranderingen
 - GAPS
- OKJK tool toets

Project

- NAPRO
- Tijdspad – tot 1 April 2013
- **Project:** WURKS-OKJK 2012 **Project nr:** 2275000540
- Gunning: € 24105

Activiteiten

1. Laatste aanpassingen van de Tool realiseren – Niels
2. OKJK training voor studenten, deelname van docenten
3. Werkboek voor studenten – Gerben, Dora, Niels
4. Achterliggende berekeningen van de tool beschrijven – Jos, Niels
5. Train de trainer sessie met docenten – Jos, Gerben, Dora
6. Evaluatie formulier ontwikkelen – Dora, Niels, Gerben
7. Terugkoppeling + Evaluatie – Dora, Gerben

OKJK geschiedenis

- OKJK
- 2 jaar geleden een korte versie gemaakt voor onderwijs gebruik – WURKS project van Harry
- 2011 december lange versie getoetst met Tuinders – project van de provincie Zuid-Holland
 - 1 dag cursus enthousiaste deelnemers, levert veel reacties op
- 2012 GAP analyse – WURKS
 - Berekening test + Functie en vormgeving aanpassingen
- 2012 Sector gerelateerde aanpassingen – WURKS
- 2013 Toepassing in hogescholen - WURKS

Aanpassingen - Sector

1. Sector gerelateerde aanpassingen

- Stap 1 - Access spreadsheet over vragen
- Stap2 - Sector experts bespreken
 - 2 personen per sector
 - Akkerbouw
 - Melkvee
- Stap3 - Wijzigingen toevoegen

1. Aanpassing - Sector

Extra vragen toevoegen:

- Kies de sector waarin u werkzaam bent!
- Heeft u personeel in dienst?

Tekstueel veranderingen :

- Vragen algemeen maken
- Sector voorbeelden geven

Antwoord categorie aanpassen

QGewijzigdDoor	<input type="text" value="Cc"/>						
ID	<input type="text" value="460"/>						
Title_NL	<input type="text" value="2b Specialisatiegraad"/>						
Text_NL	<input type="text" value="Hoeveel schakels uit de keten heb je op je bedrijf?"/>						
QTextTuinbouw	<input checked="" type="checkbox"/>						
QSectorsoeciefiekBerekening	<input type="checkbox"/>						
QSectorsoeciefiekText	<input checked="" type="checkbox"/>						
Titel veehouderij	<input type="text" value="Tekstueel; Berekening - hoe beïnvloed het de strategie"/>						
Tekst veehouderij	<input type="text" value="1. Melkproductie. 2. Melkproductie en verwerking. 3. Melkproductie, verwerking en huisverkoop."/>						
Titel Akkerbouw	<input type="text"/>						
Tekst akkerbouw	<input type="text" value="1: alleen gewasproductie, 2 b.v. pootgoed en gewasproductie of gewasproductie en verwerking 3. pootgoed, gewasproductie, bewerking en verkoop aan huis."/>						
QEffectOpBerekening	<input type="text"/>						
Antwoorden:	<table><thead><tr><th>qa_TextNL</th><th>sur_Question</th></tr></thead><tbody><tr><td>Drie of meer</td><td>4</td></tr><tr><td>Twee</td><td>4</td></tr></tbody></table>	qa_TextNL	sur_Question	Drie of meer	4	Twee	4
qa_TextNL	sur_Question						
Drie of meer	4						
Twee	4						

2. Aanpassing - GAP

GAP

- Functie en vormgeving aanpassingen
- Berekening test

Nieuwe situatie GAP (2)

Kies strategie ▼

Strategieën op volgorde van belang

Aleen zichtbaar als facilitator is aangevinkt

Factor: Ondernemer	GAP	Invloed factor	Score
<u>Analyseren en onderscheiden</u>	!! <small>(aan werken)</small>	+++	2
<u>Initieren en voortzetten</u>	<<< <small>(te veel, is strategie goed?)</small>	--	8
<u>Netwerk en interactie</u>	++ <small>(prima, houden zo)</small>	++	9
<u>Marktorientatie</u>			
<u>Consumentgericht</u>			
...			
...			

Facilitator

Test of OKJK tool

- http://www3.lei.wur.nl/lei_webtools_development/
- Dora: Lakne123 ba9d2
- Gerben: Splin1234 874c3
- Jos: First017 38752